Ind	ex	of	CI	air	ns

Application No. Applicant(s) GLEDHILL ET AL.
Art Unit 10/811,764

Examiner

Phuong KT Dinh

2839

1	Rejected
11	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

<u> </u>	.:					201					ı
Cla		 			<u>L</u>	Date	E 	1	_	_	
_	Original	11/14/04		ŀ							
Final	ig.	14	ļ	l		ľ					
"	ŏ	1									
		<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	-	-	_	\vdash	
	2	+	_		 -	-	-		_	<u> </u>	
<u> </u>	2	+	<u> </u>	 	├-	<u> </u>	ļ.,		<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	3	+	├		⊢	<u> </u>			-	-	
	4	+	_		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	5	+	-	<u> </u>	⊢	┝			-	-	
	6	+	-		├	<u> </u>		_	⊢	⊢	
	7	+	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>	_	
<u> </u>	8	+	_		-	<u> </u>	_	_	_	_	
	9	+	<u> </u>		-	_	-	<u> </u>	_	<u> </u>	
	10	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ		<u> </u>	
	11	+			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
	12 13	+			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	
	13	+		_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		_	
	14 15	+			<u> </u>	_	L	_	_		
<u></u>	15	+	L.		<u> </u>		_	_	ļ		
	16	+		L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	
	17 18	+	_		L_	L	L.	_			
	18	+	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_				
	19	+		<u> </u>	_	_	L				
<u></u>	20 21	+	<u> </u>		_				<u> </u>		
	21	+		<u> </u>							
<u></u>	22	+							<u> </u>		
	23	+									
	24	+		L				_		L	
	25	+	L	<u> </u>		L					
	26	+						L.	L		
	27	+	L		<u>L</u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	
	28	+									
<u></u>	29	+	L								
	30	+								L.	
	31	+				_					
	32	+	L		L	_	_			L	
	33	+			匚		L				
	34	+	<u>L</u>			ــــــا	_		<u> </u>	_	
	35	+			匚						[
	36	+	L		匚	L					[
	37	+			<u> </u>				_	<u> </u>	
	38	+		ĹĨ							[
	39	+									
	40	+									
	41										
	42					L			L	L	
	43										
	44		L		L		L		L		
	45										
	46										
	47										
	48										
	49										
	50										Ì
		_						_	-	•	٠,

Cla	Date									
Final	Originat									
	51					_				
	52	Γ								
	53									
	52 53 54 55									
	55	<u> </u>				_		_		
L	56	_				L.				
	57 58	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_			
-	58	_		_		<u> </u>		<u> </u>		
-	59	_		\vdash		⊢	_	├		
-	60		-	\vdash		┝		⊢		-
	61 62	_	_	\vdash	_		-	-		-
-	63	┝	\vdash	 	-	├-		├	\vdash	\vdash
	63 64 65 66	 	\vdash	\vdash	-	├	-	 	\vdash	\vdash
-	65	 	H	H		-	H	 	┢	\vdash
	66						-	-	-	
	67							_		\vdash
	68		i i	_						
	68 69			Г						
	70									
	70 71 72 73									
	72									
	73									
	74				L.,		_		_	
	75	_	L				<u> </u>		ļ	<u> </u>
	74 75 76 77	<u> </u>	_	L		_		<u> </u>	<u> </u>	
	77	<u> </u>	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	78 79 80		<u> </u>	H	_		-		_	_
	90	├—	_	┝	-	-	┢	-	_	⊢
	81	├	 -	\vdash	Η.					├
-	82	┢	 	\vdash		 		-	-	┢
	82 83	┢					-			-
	84	\vdash						_		
	84 85		\vdash			-		-	-	
	86									
	87									
	88									
	89									
	90							Ŀ		_
<u> </u>	91	ļ		_				L.,		L_
	92	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	
<u> </u>	93	 	_	_				_	ļ	ļ
-	94	├	<u> </u>	\vdash	_	-	-		<u> </u>	_
-	95 96	\vdash	\vdash	\vdash	_	<u> </u>		<u> </u>	-	<u> </u>
-	97	├	 -	-		├	 	 	-	\vdash
-	98	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	┢┈	\vdash	-	\vdash
-	99	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
-	100	 	<u> </u>		 	\vdash	Η-	 	 -	
		Ь			Щ.	<u> </u>	Щ.	Ь	Ц.	Ц_

Cli	aim	Date						ᅵ		
Final	Original									
	101					Н				
	102									
	103									
	102 103 104									
	105 106					L				
	106					Ш				Щ
	107					lacksquare				
	108 109			-					-	Н
	110		_	-			-	-		Н
	111			\vdash	-	-	-	_	-	Н
	112	H		\vdash	H		H	H		Н
	111 112 113	Н				Н	Н	Н		Н
-	114					Г				Н
	114 115									
	116 117									
	117			ï						
	118									Ш
	119 120 121									Щ
	120	_	L			L			_	Щ
	121	<u> </u>						_		L
	122	<u> </u>	ļ	ļ						Н
	122 123 124 125	<u> </u>	\vdash				\vdash	\vdash		Н
	125	-	-		H	H	H	H	H	Н
	126	 	H			\vdash		_	\vdash	Н
	127	\vdash		-	-	-			-	H
	126 127 128				-			\vdash		H
	129									П
	130			Г					Г	П
	130 131									
	132									
	133 134	_	_			_				Ш
	134	_		L		L		L		Ш
	135	_		<u> </u>						Н
	136 137	⊢		┝		\vdash		H	\vdash	Н
	137		┝╌	-		┢	\vdash	-	-	Н
	138 139	H	H	\vdash	H	\vdash	-	H	H	Н
	140	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	H	Н	\vdash	Н
	141	 	H		Н		-		Н	Н
	142	\vdash	Т				_	Г	П	Н
	143	Γ	ľ						_	П
	144									
	145									
	146									Ш
	147	<u> </u>	_	_	_	_	L	\Box	L	Ш
	148			_	$oxed{oxed}$	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш
	149	_	<u> </u>	_			L	ļ	L.,	Ы
L	150	<u> </u>	L_		L		$oxed{L}$	L	L_	oxdot